

Mobiles Klimagerät

AirBlue GAM 13 ECO

Highlights

- Natürliches & umweltfreundliches Kältemittel
- Entfeuchtungsfunktion
- Steckerfertig
- Timerfunktion
- 3 Ventilatorgeschwindigkeiten

Die mobilen Klimageräte von AirBlue bieten maximale Flexibilität und Komfort für Ihr Zuhause oder Büro. Ganz ohne Montageaufwand lassen sich die Geräte überall unkompliziert aufstellen und sorgen für eine angenehme Raumtemperatur – leise, wartungsfreundlich und stilvoll. Mit ihrem schlichten Design, hochwertiger Verarbeitung und einfacher Bedienung sind die AirBlue Klimageräte die perfekte Wahl für eine erfrischende Umgebung, egal wo Sie sich befinden.

Feel good inside – jederzeit und überall mit Ihrem AirBlue Klimagerät!



Geöffneter Luftauslass



Fernbedienung

GAM 13 ECO: Leistung und Komfort mit R290

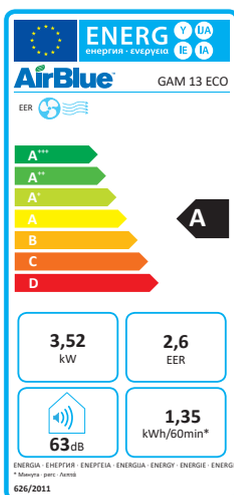
Durch modernes Design und ein hohes Maß an Komfort erfüllt das AirBlue GAM 13 ECO auch die Erwartungen anspruchsvoller Nutzer. Sein Geräuschpegel von maximal 52 dB(A) ist für ein mobiles Klimagerät mit einer Leistung von 3,52 kW unglaublich niedrig.





Mobiles Klimagerät		GAM 13 ECO	
Nenn-Leistung im Kühlbetrieb	kW	P rated	3,50
Nenn-Leistung im Heizbetrieb	kW	P rated	-
Nenn-Leistungsaufnahme im Kühlbetrieb/Heizbetrieb	kW	P EER/COP	1,35/-
Nenn-Leistungszahl im Kühlbetrieb/Heizbetrieb	-	EERd/COPd	2,60/-
Leistungsaufnahme im Betriebszustand „Temperaturregler aus“	W	P TO	1,00
Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand	W	P SB	0,50
Stromverbrauch Einkanal-Raumklimagerät Kühlbetrieb/Heizbetrieb	kWh/h	Q SD	1,40/-
Schalldruckpegel (min - max)	dB(A)	-	50,5-52
Schalleistungspegel	dB(A)	L WA	63
Kältemittel/Kältemittelinhalt	kg	-	R290/0,22
Treibhauspotenzial ¹⁾	kg CO ₂ eq.	GWP	3
Raumfläche kühlen/heizen ²⁾	m ²	-	46/-
Entfeuchtungsleistung	l/h	-	3,50
Spannungsversorgung	V/~ / Hz	-	230/1/50
Betriebsbereich innen	°C	-	16 bis 35
Betriebsbereich außen	°C	-	18 bis 43
Gewicht	kg	-	34
Abluftschlauch Durchmesser/Länge	mm	-	150/1500
Luftvolumenstrom (max - nenn - min)	m ³ /h	-	420/370/355
Abmessungen (H/B/T)	mm	-	765/490/425
Energieeffizienzklasse Kühlbetrieb/Heizbetrieb	-	-	A/-
Artikel-Nr.	-	-	2643273

Zubehör GAM 13 ECO			
Universal-Teleskop-Wanddurchführung ³⁾	Art.-Nr.		2529507
Fensterabdichtung / Hot Air Stop ³⁾	Art.-Nr.		2639790



1) Der Austritt von Kältemittel trägt zum Klimawandel bei. Kältemittel mit geringerem Treibhauspotenzial tragen im Fall eines Austretens weniger zur Erderwärmung bei als solche mit höherem Treibhauspotenzial. Dieses Gerät enthält Kältemittel mit einem Treibhauspotenzial von 3. Somit hätte ein Austreten von 1 kg dieses Kältemittels dreimal größere Auswirkungen auf die Erderwärmung als 1 kg CO₂, bezogen auf hundert Jahre. Keine Arbeiten am Kältekreislauf vornehmen oder das Gerät zerlegen – stets Fachpersonal hinzuziehen. 2) Bezogen auf einen Kühl- bzw. Heizbedarf von 75 W/m². 3) Da es sich um ein Universal-Zubehör handelt, können individuelle Anpassungen erforderlich sein, um eine optimale Passform und Funktionalität zu gewährleisten. 4) Schalldruckpegel gemessen im Freifeld bei 1 m Abstand